

水産物の放射性物質の検査結果について(12月第1週分)

○ 水産物の検査を実施した結果、放射性セシウムは検出されませんでした。

- 1 検査の区分 「県産農林水産物の放射性物質濃度の検査計画」に基づく検査  
2 検査結果一覧

品目	採取場所	採取者	採取日	測定日	測定値 (単位:Bq/kg)		
					放射性セシウム		
					Cs-134	Cs-137	合計
マダラ	岩手県沖	宮古魚市場	12/1	12/4	不検出 (<4.62)	不検出 (<5.53)	不検出 (<10)
		県底曳網協会	12/3	12/5	不検出 (<3.51)	不検出 (<5.05)	不検出 (<8.6)
スケトウダラ	岩手県沖	宮古魚市場	12/1	12/4	不検出 (<7.23)	不検出 (<7.46)	不検出 (<15)
イシガレイ	久慈市沖	久慈魚市場	12/3	12/5	不検出 (<4.36)	不検出 (<4.25)	不検出 (<8.6)
ミギガレイ	岩手県沖	宮古魚市場	12/1	12/4	不検出 (<4.75)	不検出 (<4.74)	不検出 (<9.5)
ソウハチ	岩手県沖	宮古魚市場	12/1	12/4	不検出 (<5.44)	不検出 (<5.00)	不検出 (<10)
ヒラメ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/2	12/4	不検出 (<6.28)	不検出 (<7.00)	不検出 (<13)
	久慈市沖	久慈魚市場	12/3	12/5	不検出 (<4.30)	不検出 (<4.46)	不検出 (<8.8)
キツネメバル	久慈市沖	久慈魚市場	12/3	12/5	不検出 (<5.83)	不検出 (<5.61)	不検出 (<11)
ユメカサゴ	岩手県沖	宮古魚市場	12/1	12/4	不検出 (<6.16)	不検出 (<7.23)	不検出 (<13)
アイナメ	釜石市沖	釜石魚市場	12/2	12/4	不検出 (<0.574)	不検出 (<0.611)	不検出 (<1.2)
秋サケ(オス)	岩手県沖	宮古魚市場	12/2	12/4	不検出 (<4.62)	不検出 (<5.53)	不検出 (<10)
	釜石市沖	釜石魚市場	12/2	12/4	不検出 (<0.355)	不検出 (<0.297)	不検出 (<0.65)
	久慈市沖	久慈魚市場	12/3	12/5	不検出 (<0.351)	不検出 (<0.535)	不検出 (<0.89)
秋サケ(メス)	釜石市沖	釜石魚市場	12/2	12/4	不検出 (<0.442)	不検出 (<0.555)	不検出 (<1)
秋サケ(卵巣)	釜石市沖	釜石魚市場	12/2	12/4	不検出 (<4.34)	不検出 (<4.55)	不検出 (<8.9)
マサバ	岩手県沖	宮古魚市場	12/1	12/4	不検出 (<4.28)	不検出 (<4.42)	不検出 (<8.7)
ブリ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/2	12/4	不検出 (<0.450)	不検出 (<0.451)	不検出 (<0.9)
	久慈市沖	久慈魚市場	12/3	12/5	不検出 (<5.20)	不検出 (<4.11)	不検出 (<9.3)
マアジ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/2	12/4	不検出 (<4.04)	不検出 (<4.47)	不検出 (<8.5)
サンマ	岩手県沖	全さんま*	11/29	12/4	不検出 (<0.485)	不検出 (<0.580)	不検出 (<1.1)
サワラ	釜石市沖	釜石魚市場	12/2	12/4	不検出 (<0.506)	不検出 (<0.566)	不検出 (<1.1)
マダイ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/2	12/4	不検出 (<6.01)	不検出 (<5.70)	不検出 (<12)
ウマヅラハギ	岩手県沖	大船渡魚市場	12/2	12/4	不検出 (<3.32)	不検出 (<5.05)	不検出 (<8.4)
ホウボウ	久慈市沖	久慈魚市場	12/3	12/5	不検出 (<3.14)	不検出 (<5.01)	不検出 (<8.2)
エゾイソアイナメ	岩手県沖	宮古魚市場	12/1	12/4	不検出 (<6.27)	不検出 (<6.42)	不検出 (<13)
	久慈市沖	久慈魚市場	12/3	12/5	不検出 (<3.98)	不検出 (<3.93)	不検出 (<7.9)
マアナゴ	釜石市沖	釜石魚市場	12/2	12/4	不検出 (<0.482)	不検出 (<0.544)	不検出 (<1)
スルメイカ	岩手県沖	宮古魚市場	12/1	12/4	不検出 (<4.81)	不検出 (<5.21)	不検出 (<10)
		県底曳網協会	12/3	12/5	不検出 (<3.10)	不検出 (<3.72)	不検出 (<6.8)
	釜石市沖	釜石魚市場	12/2	12/4	不検出 (<0.406)	不検出 (<0.374)	不検出 (<0.78)
ヤリイカ	釜石市沖	釜石魚市場	12/2	12/4	不検出 (<0.330)	不検出 (<0.327)	不検出 (<0.66)
ヤナギダコ	岩手県沖	宮古魚市場	12/1	12/4	不検出 (<4.22)	不検出 (<4.70)	不検出 (<8.9)
マボヤ	大船渡市沖	県漁連	12/3	12/5	不検出 (<0.464)	不検出 (<0.474)	不検出 (<0.94)
					不検出 (<0.266)	不検出 (<0.260)	不検出 (<0.53)
					不検出 (<0.416)	不検出 (<0.593)	不検出 (<1)
					不検出 (<0.288)	不検出 (<0.479)	不検出 (<0.77)
(参考) 食品衛生法上の基準値(一般食品)							100以下

注1 測定機関 (一財)日本食品検査、(公財)海洋生物環境研究所、(公財)日本分析センター  
いであ(株)、(株)総合水研究所、東北緑化環境保全(株)

(水産庁「放射性物質影響調査推進事業」)

注2 測定機器 ゲルマニウム半導体検出器 注3 「測定値」欄の( )内は検出限界値

注4 放射性セシウムの合計はセシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの  
(平成24年3月15日付け食安発0315第4号厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知による)

※全国さんま棒受網漁業協同組合